



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO-ÍRIS

ESTADO DE SÃO PAULO

Obra: Construção de Centro de Convenções de Arco-Íris - SP
Interessado: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO-ÍRIS
Endereço: Rua Ângelo Sanches Parra, sn, esquina com R. José Demori - Arco-Íris -SP

BDI ADOTADO

Conforme legislação tributária municipal, definir estimativa de percentual da base de cálculo para o ISS:	50,00%
Sobre a base de cálculo, definir a respectiva alíquota do ISS (entre 2% e 5%):	5,00%

BDI 1

TIPO DE OBRA

Construção e Reforma de Edifícios

Itens	Siglas	% Adotado
Administração Central	AC	3,00%
Seguro e Garantia	SG	0,80%
Risco	R	0,97%
Despesas Financeiras	DF	1,02%
Lucro	L	6,80%
Tributos (impostos COFINS 3%, e PIS 0,65%)	CP	3,65%
Tributos (ISS, variável de acordo com o município)	ISS	2,50%
Tributos (Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta - Lei 12.546 de 14/12/2011 - Desoneração)	CPRB	0,00%
BDI SEM desoneração (Fórmula Acórdão TCU)	BDI PAD	20,44%

Documento assinado digitalmente

José Carlos Mangieri Pires
Engenheiro Civil - Prefeitura Municipal de Arco-Íris -SP
CREA 5060533321



JOSE CARLOS MANGIERI PIRES
Data: 04/11/2025 11:09:18-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo
Rua José Demoni, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477.1128.
CNPJ: 01.612.853/0001-47
E-mail: pmarcours@arcoiris.sp.gov.br

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE GOVERNO E RELAÇÃO INSTITUCIONAIS

MUNICÍPIO:
ARCO-ÍRIS / SP

DATA BASE:
outubro-25

ITEM	SERVIÇOS	UNIDADE	1a. ETAPA		TOTAL
			PERÍODO: 24 meses		
			PRAZO DE LIBERAÇÃO em 1 mês após a expedição da ordem de serviço.	PRAZO DE EXECUÇÃO: meses	
OBJETO: Construção de Centro de Convenções de Arco-Íris - SP Rua Angelo Sanchez Parra, sn, esquina com R. José Demoni - Arco-Íris -SP					
PRAZO PROPOSTO INÍCIO: Data da assinatura do convênio FINAL: 24 meses a partir da data da assinatura do convênio					
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES	m²	530,76		530,76
		RS	27.567,77		27.567,77
2.0	MOVIMENTO DE TERRAS	m³	191,93		191,93
		RS	16.533,12		16.533,12
3.0	INFRA-ESTRUTURA: FUNDAÇÕES	m	380,00		380,00
		RS	76.004,74		76.004,74
4.0	ESTRUTURA	m²	229,12		229,12
		RS	129.956,25		129.956,25
5.0	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	m	48,00		48,00
		RS	36.151,90		36.151,90
6.0	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS (220V)	m	400,00		400,00
		RS	45.723,02		45.723,02
7.0	PAREDES E PAÍNES	m²	1.064,46		1.064,46
		RS	213.619,95		213.619,95
8.0	ESQUADRIAS	m²	12,00		12,00
		RS	60.693,56		60.693,56
9.0	COBERTURA	kg	11.157,25		11.157,25
		RS	546.806,98		546.806,98
10.0	REVESTIMENTO	m²	99,27		99,27
		RS	93.576,49		93.576,49
11.0	PAVIMENTAÇÃO	m²	380,78		380,78
		RS	91.820,52		91.820,52
12.0	PINTURAS	m²	1.190,93		1.190,93
		RS	143.491,59		143.491,59
13.0	ELEMENTOS DECORATIVOS, EMERGÊNCIA E VIDROS	m²	41,80		41,80
		RS	63.657,58		63.657,58
14.0	LIMPEZA DA OBRA	m²	530,76		530,76
		RS	9.147,63		9.147,63
RECURSOS ESTADUAIS			850.000,00		850.000,00
RECURSOS PRÓPRIOS			704.751,10		704.751,10
T O T A L			1.554.751,10		1.554.751,10



Documento assinado digitalmente
JOSE CARLOS MANGIERI PIRES
Data: 08/12/2025 11:14:36-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

JOSE CARLOS MANGIERI PIRES
Ator Cível - Prefeitura Municipal de Arco-Íris - SP

CREA 5080533321
ART 2820251989388



Assinado com senha por: ALDO MANSANO FERNANDES - 08/12/2025 às 11:31:52
Autenticado com senha por: ALDO MANSANO FERNANDES - 08/12/2025 às 11:24:46
Documento N°: 4297316A5660169 - consulta é autenticada em:
<https://demandas.spsempapel.sp.gov.br/demandas/documento/4297316A5660169>



SGRICAP2025127655DM



Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo

Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
 CNPJ: 01.612.853/0001-47
 E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br

Obra: "Construção de Centro de Convenções de Arco-Íris -SP"
 Local: Rua Ângelo Sanches Parra, sn, esquina com R. José Demori, centro – Arco-Íris/SP.
 Área a ser construída: 530,76m²

Memorial Descritivo

SERVIÇOS PRELIMINARES.

- **PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE OBRA:** Será confeccionada em chapa de aço galvanizada N-22 Adesivada 1,50m x 4,15 = 6,23 m², com sarrafo 2,50 x 7,00 cm, conforme projeto visual do Governo do Estado de São Paulo (ver ilustração abaixo). A placa será fixada em pontaletes em pinus, instalada no próprio terreno com a frente virada para a Rua José Demori, no local onde está previsto o estacionamento da edificação;



- Projetos Executivos de Estrutura, Instalações Hidráulicas e Instalações Elétricas, deverão ser apresentados no Formato A-1, respeitando todas as Normas Vigentes e acompanhadas das respectivas ARTs;
- Será executada a instalação de entrada de água respeitando as Normas e exigências da empresa Concessionária local;
- Será instalado o Poste de entrada de energia respeitando as Normas e exigências da empresa Concessionária local;
- **LOCAÇÃO DE OBRA DE EDIFICAÇÃO:** Será montado o gabarito de madeira com o fornecimento de materiais, acessórios para fixação e a mão-de-obra necessária para execução de locação de obra compreendendo locação de estacas, eixos principais, paredes, etc.; com pontaletes de 3 x 3 e tábuas de 1 x 12; ambos em madeira *Erismaucinatum* (conhecido como Quarubarana ou Cedrinho), ou *Qualea spp* (conhecida como Cambará).

MOVIMENTO DE TERRAS.

Compreenderá a escavação de valas para concretagem dos baldramas e seu reaterro se necessário em seu contorno e reaterro das áreas internas da edificação com apiloamento do solo;

INFRAESTRUTURA – FUNDAÇÕES.

Consistirá na execução de brocas de concreto armado D=0,25m com profundidade mínima estipulada de acordo com as cargas calculadas no projeto





Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo

Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
 CNPJ: 01.612.853/0001-47
 E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br

executivo de estrutura. Sobre as brocas serão executadas as vigas baldrame também e caixas de fundação (onde necessário) em concreto armado e obedecendo as dimensões e disposições apresentados no projeto.

Sobre as vigas baldrames, serão executadas as alvenarias de embasamento.

Toda a execução deverá obedecer aos procedimentos exigidos pelas Normas vigentes e boas práticas da construção civil e disposições existentes nos projetos executivos de estrutura, arquitetura e demais projetos executivos;

ESTRUTURA.

Será executado as estruturas de concreto armado com as dimensões apresentado em projeto, compreendendo a execução de colunas e vigas de concreto armado, sendo concreto Fck 25,00Mpa. As colunas, contra vergas, cintas / vergas de amarração e respaldo serão executados utilizando-se de canaletas com as mesmas dimensões dos blocos de concreto. Será empregado o uso de formas onde os elementos estruturais se fizerem necessários, com as dimensões previstas no projeto estrutural, como os pilares e vigas. Deverão ser empregados o uso de formas específicos para estruturas aparentes.

INSTALÇÕESHIDRÁULICAS.

Os sistemas hidráulicos, compreendendo as redes de água fria, esgoto e águas pluviais, serão executados rigorosamente de acordo com os respectivos projetos, Normas da ABNT e determinações da concessionária de água e esgoto local

INSTALÇÕES ELÉTRICAS.

O sistema elétrico será executado rigorosamente de acordo com o respectivo projeto, normas da ABNT e determinações da concessionária local

PAREDES E PAÍNES.

A alvenaria de elevação/vedação será realizada com blocos de concreto com dimensões de 0,19 x 0,19 x 39 cm assentados com argamassa com as dimensões especificadas na planta de projeto.

Os Blocos devem ser assentados com cuidado de forma a conseguir uma superfície o mais uniforme possível, uma vez que a massa de assentamento dos mesmos não será frisadas nos locais a serem rebocados e frisados onde ficarão aparente, onde deverão apresentar uma superfície uniforme de forma a receber as pinturas internas e externas;

ESQUADRIAS DE MADEIRA.

Serão compostas de portas de madeira de boa qualidade com dimensões mostradas no projeto. As portas devem ser instaladas de forma a permitir os movimentos de abrir e fechar naturalmente, sem raspar ou exigir força para fechar e trancar, com alinhamento perfeito com os batente e paredes. A superfície das portas e batentes deverão se próprias para receber pintura;

ESQUADRIAS METÁLICAS.

Deverão ser de correr em uma folha na entrada do estacionamento para o corredor e do corredor para o palco, tipo porta de celeiro, veneziana normal de abrir na área de serviço, de abrir duas folhas, com abertura para fora e dotada de maçanetas anti-pânico no corredor lateral do auditório. Portão do estacionamento conforme projeto arquitetônico. Todas as esquadrias deverão receber pintura protetora contra ferrugem e seguir as dimensões contidas no projeto.

COBERTURA.

A cobertura consistirá em telhas metálicas pré-pintadas do tipo sanduiche com poliuretano sobre o auditório, Hall de entrada, Hall dos sanitários, copas e rampa acessível. Nas demais dependências dotadas de lajes serão do tipo metálicas



SGRICAP2025127653DM



Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo

Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
 CNPJ: 01.612.853/0001-47
 E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br

comuns e com perfil trapezoidal. As telhas serão apoiadas sobre estruturas metálicas dotados calhas e condutores de 100mm embutidos na alvenaria. Toda edificação contará com pingadeiras. Na varanda de cobertura da entrada, será feita em estrutura metálica e telhas em policarbonato, respeitando as dimensões e formas do projeto arquitetônico.

REVESTIMENTO.

- **Forros:** Serão instalados no auditório e nos dois Halls o forro de gesso acartonado DryWall com espessura de 12,5 mm fixos. As emendas deverão receber tratamento para que com a pintura não fiquem aparentes e apresentem uma superfície uniforme e contínua. A fixação deverá ser executada de forma a seguir as Normas vigentes e garantir a segurança dos usuários da edificação.

Nas demais dependências da edificação, o forro será a própria laje com chapisco e reboco prontos para receber massa acrílica e pintura.

- **Paredes:** As paredes externas receberão chapisco e reboco de forma a deixar a superfície lisa e uniforme para o recebimento de pintura. Na parte interna, a parede dos fundos do palco, a face da frente do palco, parte superior acima dos azulejos dos banheiros e sanitários, Pilares do hall/rampa acessível, todo o hall de entrada e de circulação, receberão chapisco e reboco prontos para receber massa acrílica e pintura. As demais paredes serão os próprios blocos frisados, com massa acrílica e pintura.

PAVIMENTAÇÃO.

Consistirá na execução do contrapiso de concreto com impermeabilizante e com 6 cm de espessura sobre o solo previamente compactado e regularizado. O contrapiso deverá estar nivelado e pronto para receber o revestimento.

Será em porcelanato No Hall de Entrada e de circulação, escada, rampa acessível e copa, serão em porcelanato cinza nas especificações dadas no projeto e planilha de estimativa de custos. Os rodapés também serão do mesmo porcelanato escolhido e rejuntados, sendo que esses rodapés serão aplicados em todos os cômodos. Todos os outros cômodos terão a aplicação de granilite com os rodapés em porcelanato. A escada do Hall receberá soleiras de granito verde Ubatuba com 30 cm divididos em 20 cm no piso e 10cm como rodapé da escada.

Receberão soleiras as entradas dos sanitários, entradas do hall/auditório, entrada do corredor /estacionamento, corredor / palco, Auditório /corredor externo (saída de emergência).

PINTURAS.

As superfícies das paredes de bloco de concreto deverão ser preparadas e lixadas de forma a deixar o mais uniforme possível de forma receber a pintura. A pintura das paredes externas e interior das platibandas e varandas receberão a aplicação do selador (hidrorrepelente).

Após o tempo de cura do hidrorrepelente as paredes externas receberão a aplicação da massa acrílica que após a secagem deverá se lixada e regularizada e limpa antes de receber a pintura com tinta acrílica antimofa específica para fachadas ou áreas externas. A pintura do interior consistirá no preparo das superfícies das paredes de blocos de concreto, reboco, lajes e dos forros de Drywall de forma a deixar o mais uniforme possível. Após o preparo, as paredes internas e forros receberão aplicação e massa acrílica que serão lixadas e limpas após a cura. As paredes receberão pintura latéx na cor grafite do chão até 2,00 metros de altura formando um barrado nas paredes do auditório. De 2,00 metros





Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo

Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
CNPJ: 01.612.853/0001-47
E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br

para cima e forros, receberão pintura látex antimofa na cor branco neve. As portas, batentes e molduras receberão tinta esmalte branco gelo. As portas de madeira e metálicas, receberão pintura esmalte.

ELEMENTOS DECORATIVOS E VIDROS.

As janelas receberão peitoril de granito verde Ubatuba (mesmo padrão das soleiras) para acabamento e proteção. As janelas serão do tipo de correr e basculantes conforme especificado no projeto e dotados com vidros temperados de 8mm fumê, com fechaduras e contra fechaduras cromadas ou trincos.


Serão instalados extintores de incêndio de pó químico seco ABC com capacidade de 6kg conforme especificado no projeto. Também serão instaladas placas de sinalização fotoluminescentes de saída, rota de fuga, risco de choque e equipamentos de combate a incêndio, conforme a disposição apresentada no projeto;

LIMPEZA DA OBRA.

Ao final da obra, a contratada deverá providenciar a limpeza da obra, retirando restos de matérias, respingos, sujeiras etc., deixando a obra pronta para ser ocupada e entrar em uso.


Arco-Íris, 31 de outubro de 2025.

Documento assinado digitalmente

 **ANDREZA HAIANE CABRAL SANTOS CERVANTES**
Data: 04/11/2025 13:58:34-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>


Andreza Haiane Cabral Santos Cervantes
Arquiteta – CAU- A152485-2

Documento assinado digitalmente

 **GEREMIAS MARTINS MORENO JUNIOR**
Data: 04/11/2025 13:49:26-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Geremias Martins Moreno Jr.
Arquiteto – CAD. A252218-0

Documento assinado digitalmente

 **JOSE CARLOS MANGIERI PIRES**
Data: 03/11/2025 10:39:35-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

José Carlos Mangieri Pires
Engenheiro Civil – CREA 5060533321
Prefeitura Municipal de Arco-Íris / SP

ALDO MANSANO
FERNANDES:06310622897

Assinado de forma digital por ALDO
MANSANO FERNANDES:06310622897
Dados: 2025.11.04 14:50:51 -03'00'

ALDO MANSANO FERNANDES
Prefeito Municipal de Arco-Íris / SP.





Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo

Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.

CNPJ: 01.612.853/0001-47

E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br

Obra: "Construção de Centro de Convenções de Arco-íris -SP

Local: Rua Ângelo Sanches Parra, sn, esquina com R. José Demori, centro – Arco-íris/SP.

Área a ser construída: 530,76m²

PROJEÇÃO DAS IMAGENS DA EDIFICAÇÃO

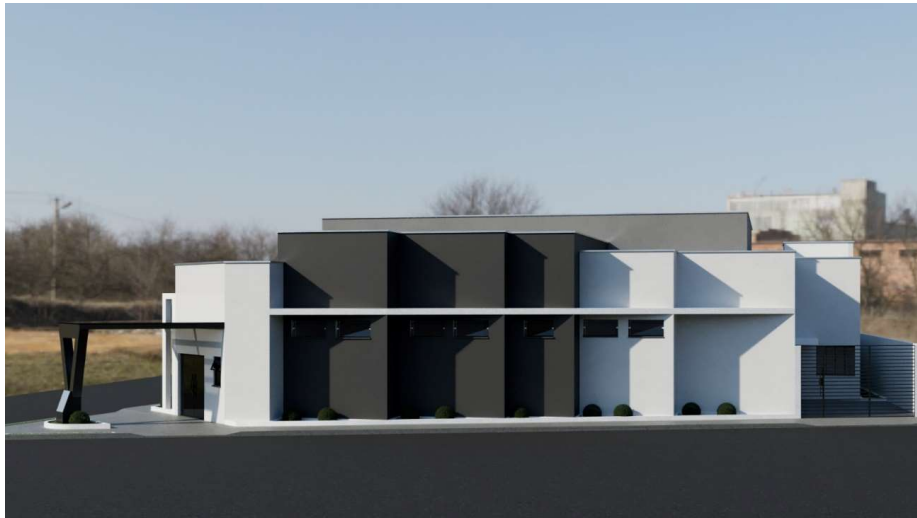


SGRICAP2025127653DM



Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo

Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
CNPJ: 01.612.853/0001-47
E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br



SGRICAP2025127653DM



Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo

Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
CNPJ: 01.612.853/0001-47
E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br



SGRICAP2025127653DM



Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo

Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
CNPJ: 01.612.853/0001-47
E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br



Documento assinado digitalmente
gov.br ANDREZA HAIANE CABRAL SANTOS CERVANTES Arco-Íris, 31 de outubro de 2025.
Data: 08/12/2025 08:07:55-0300
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

Documento assinado digitalmente
gov.br GEREMIAS MARTINS MORENO JUNIOR
Data: 08/12/2025 10:47:48-0300
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

Andreza Haiane Cabral Santos Cervantes
Arquiteta – CAU- A152485-2

Documento assinado digitalmente
gov.br JOSE CARLOS MANGIERI PIRES
Data: 08/12/2025 11:14:36-0300
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

Jose Carlos Mangieri Pires
Engenheiro Civil – CREA 5060533321

Geremias Martins Moreno Jr.
Arquiteto – CAU- A252248-9

ALDO MANSANO
FERNANDES:06310622897

Assinado de forma digital por ALDO MANSANO FERNANDES:06310622897
Data: 2025.10.31 08:54:42 -0300
Diretório: 2025.10.31 08:54:42 -0300
Instituto Procelo WFE, com ALDO MANSANO FERNANDES:06310622897

ALDO MANSANO FERNANDES
Prefeito Municipal de Arco-Íris / SP.



Assinado com senha por: ALDO MANSANO FERNANDES - 08/12/2025 às 11:31:51
Autenticado com senha por: ALDO MANSANO FERNANDES - 08/12/2025 às 11:24:19
Documento N°: 4297316A5660166 - consulta é autenticada em:
<https://demandas.spsempapel.sp.gov.br/demandas/documento/4297316A5660166>



SGRICAP2025127653DM



Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo
 Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
 CNPJ: 01.612.853/0001-47
 E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br
PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBJETO: Construção de Centro de Convenções de Arco-Íris - SP
 Rua Angelo Sanches Parra, sn, esquina com R. José Demori - Arco-Íris - SP
REFERÊNCIA: Boletim CDHU n 199 - Com Desoneração
VERSÃO: 199 DATA: AGO/25
BDI: 20,44%

ITEM	FONTE	ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO		TOTAL (R\$)
						R\$ UNITÁRIO	R\$ UN CIBDI	
1.0		1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES					
1.1	CDHU	02.08.020	Placa de identificação para obra	m²	6,23	893,85	R\$ 1.076,55	R\$ 6.701,54
1.2			Projetos executivos					
	CDHU	01.17.051	Projeto executivo de estrutura em formato A1	unidade	1,00	2.392,32	R\$ 2.861,31	R\$ 2.861,31
	CDHU	01.17.071	Projeto executivo de instalações hidráulicas em formato A1	unidade	1,00	1.027,03	R\$ 1.236,95	R\$ 1.236,95
	CDHU	01.17.111	Projeto executivo de instalações elétricas em formato A1	unidade	1,00	1.140,48	R\$ 1.373,59	R\$ 1.373,59
1.3			Entradas de água e energia elétrica					
	CDHU	45.01.020	Entrada completa de água com abrigo e registro de gaveta, DN= 3/4"	un	1,00	1.470,94	R\$ 1.771,60	R\$ 1.771,60
	CDHU	41.10.430	Poste telefônico reto em aço SAE 1010/1020 galvanizado a fogo, altura de 6,00 m	un	1,00	1.659,10	R\$ 1.998,22	R\$ 1.998,22
	CDHU	36.03.020	Caixa de medição polifásica (500 x 200 x 200) mm, padrão concessionária	un	1,00	410,53	R\$ 494,44	R\$ 494,44
1.4			Locação de obra de edificação					
	CDHU	02.10.020	Locação de obra de edificação	m²	530,76	17,38	R\$ 20,93	R\$ 11.110,12
2.0			MOVIMENTO DE TERRAS					
	CDHU	06.01.020	Escavação manual, para baldrames e sapatas, em material de 1ª e 2ª categoria, profundidade até 1,50m	m³	29,64	51,10	R\$ 61,54	R\$ 1.824,19
	CDHU	06.11.040	Reaterro manual aplicado sem controle de compactação de fundo de vala	m³	4,94	19,07	R\$ 22,97	R\$ 113,46
	CDHU	06.12.020	Aterro manual aplicado de área interna com massa de 30 kg	m²	191,93	63,14	R\$ 76,05	R\$ 14.595,47
3.0			INFRAESTRUTURA-FUNDAÇÕES					
3.1			Brocas e Baldrames					
	CDHU	12.01.041	Broca em concreto armado diâmetro de 25 cm - completa	m	360,00	79,83	R\$ 96,15	R\$ 36.535,96
	CDHU	11.01.130	Concreto usinado, fck = 25,0 Mpa	m³	19,76	512,70	R\$ 617,50	R\$ 12.201,72
	CDHU	32.18.010	Impermeabilização em pintura de asfalto oxidado com solventes	m²	49,40	18,88	R\$ 22,74	R\$ 1.123,31
	CDHU	14.01.060	Alvenaria de embasamento em bloco de concreto de 19 x 19 x 39 cm Classe A	m³	98,80	136,42	R\$ 167,50	R\$ 16.590,24
	CDHU	10.01.040	Armadura de Aço CASO A - baldrames	kg	804,48	9,86	R\$ 11,88	R\$ 8.553,51
4.0			ESTRUTURA					
4.1			CONCRETO ARMADO					
	CDHU	09.02.040	Forma plana em compensado para estrutura aparente	m²	113,67	200,19	R\$ 241,11	R\$ 27.468,84
	CDHU	13.01.190	Laje pré-fabricada mista vigota treliçada/fajota cerâmica - LT 16 (12+4) e capa com concreto de 25 Mpa	m²	229,12	164,15	R\$ 197,70	R\$ 45.297,54
	CDHU	11.01.130	Concreto usinado, fck = 25,0 Mpa	m³	39,11	512,70	R\$ 617,50	R\$ 24.148,41
	CDHU	10.01.040	Armadura de Aço CASO A - colunas, pilares, vigas e cintas de amarração	kg	2.787,57	9,86	R\$ 11,88	R\$ 33.103,46
5.0			INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS					
5.1			TUBO PVC SOLDÁVEL PARA ÁGUA PORTÁVEL					
	CDHU	46.01.060	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 50 mm, (1 1/2"), inclusive conexões	m	54,00	50,31	R\$ 60,50	R\$ 3.272,04
	CDHU	46.01.020	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 25 mm, (3/4"), inclusive conexões	m	54,00	31,23	R\$ 37,61	R\$ 2.031,12
5.2			REGISTRO DE GAVETA COM ACABAMENTO					
	CDHU	47.02.020	Registro de gaveta em latão fundido cromado com canopla, DN= 3/4" - linha especial	un	8,00	84,98	R\$ 102,35	R\$ 818,80
	CDHU	44.03.470	Tomiera de parede para pia com bica móvel e arejador, em latão fundido cromado	un	1,00	62,07	R\$ 98,85	R\$ 98,85
	CDHU	44.03.845	Tomiera de mesa automática, acionamento hidráulico, em latão cromado, DN= 1/2" ou 3/4"	un	8,00	151,69	R\$ 162,66	R\$ 1.461,47
	CDHU	44.03.400	Tomiera curta com rosca para uso geral, em latão fundido cromado, DN= 3/4"	un	1,00	57,17	R\$ 68,86	R\$ 68,86
	CDHU	44.02.062	Tampo/bancada em granito, com frontão, espessura de 2 cm, (Bancadas pias sanitárias, pia cozinha e balcões)	m²	3,77	1.027,39	R\$ 1.237,39	R\$ 4.864,95
	CDHU	44.01.690	Tampa de bacia sem esgoto de 30 litros	un	1,00	912,13	R\$ 1.098,57	R\$ 1.098,57
5.3			TUBO PVC SOLDÁVEL PARA ESGOTO					
	CDHU	46.02.060	Tubo de PVC rígido branco PE com virala e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 50 mm, inclusive conexões	m	18,00	45,25	R\$ 54,50	R\$ 980,98
	CDHU	46.02.060	Tubo de PVC rígido branco PE com virala e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 75 mm, inclusive conexões	m	18,00	71,96	R\$ 85,67	R\$ 1.560,04
	CDHU	46.02.070	Tubo de PVC rígido branco PE com virala e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 100 mm, inclusive conexões	m	48,00	78,00	R\$ 93,94	R\$ 4.509,27





Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo
Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
CNPJ: 01.612.853/0001-47
E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBJETO: Construção de Centro de Convenções de Arco-Íris - SP
Rua Angelo Sanchez Parra, sn, esquina com R. José Demori - Arco-Íris -SP
REFERÊNCIA: Boletim CDHU n 199 - Com Desoneração
VERSÃO: 199 DATA: AGO/25
BDI: 20,44%

ITEM	FONTE	ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO		TOTAL (R\$)
						R\$ UNITÁRIO	R\$ UN CÍBII	
5.4			INVERSOS - ESGOTO					
	CDHU	48.03.020	Caixa em alvenaria, 60 x 60 x 60 cm	un	1,00	41,55	R\$ 50,04	R\$ 50,04
	CDHU	49.01.016	Caixa sifonada de PVC rígido de 100 x 100 x 50 mm, com grelha	un	5,00	86,63	R\$ 104,34	R\$ 521,69
5.5			LOÇUAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO					
	CDHU	44.20.230	Tubo de ligação para sanitário	un	8,00	41,55	R\$ 50,04	R\$ 400,34
	CDHU	48.02.400	Reservatório em polietileno com tampa de rosca - capacidade de 1.000litros	un	1,00	976,08	R\$ 1.176,00	R\$ 1.176,00
	CDHU	48.02.401	Reservatório em polietileno com tampa de rosca - capacidade de 500litros	un	1,00	622,46	R\$ 749,69	R\$ 749,69
	CDHU	44.20.110	Engate flexível de PVC DN= 1/2"	un	8,00	13,16	R\$ 16,85	R\$ 126,80
	CDHU	44.01.050	Bacia sifonada de louça sem tampa - 6 litros	un	8,00	316,70	R\$ 381,45	R\$ 3.051,47
	CDHU	44.01.200	Medidor de louça sifonado auto aspirante	un	2,00	485,08	R\$ 584,23	R\$ 1.168,46
	CDHU	14.30.010	Divisória em placas de granito com espessura de 3 cm	m²	1,52	1.248,12	R\$ 1.503,24	R\$ 2.886,21
	CDHU	44.01.270	Caixa de louça de embutir oval	un	8,00	140,94	R\$ 108,63	R\$ 1.357,02
	CDHU	47.04.040	Valvula de descarga com registro próprio, DN= 1 1/2"	un	8,00	369,36	R\$ 444,86	R\$ 3.558,86
	CDHU	44.20.010	Sifão plástico sanfonado universal de 1"	un	10,00	29,92	R\$ 36,04	R\$ 360,36
	CDHU	44.20.130	Tubo de ligação para mistério, DN= 1/2"	un	2,00	73,90	R\$ 89,01	R\$ 178,01
6.0			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS (220V)					
6.1			ELETRÓDUTOS E ENTRADA DE ENERGIA					
	CDHU	42.05.190	Haste de aterramento de 3/8" x 3 m	m	5,00	292,44	R\$ 352,21	R\$ 1.761,07
	CDHU	38.01.060	Eletróduto de PVC rígido roscável de 1" - com acessórios	m	20,00	40,27	R\$ 48,50	R\$ 970,02
	CDHU	38.19.220	Eletróduto de PVC corrugado flexível reforçado, diâmetro externo de 32 mm	m	400,00	20,65	R\$ 24,87	R\$ 9.948,34
6.2			FIOS E CABOS					
	CDHU	39.03.160	Cabo de cobre de 1,5 mm², isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	200,00	3,20	R\$ 3,85	R\$ 770,82
	CDHU	39.03.170	Cabo de cobre de 2,5 mm², isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	400,00	4,51	R\$ 5,43	R\$ 2.172,74
	CDHU	39.03.178	Cabo de cobre de 6 mm², isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	200,00	7,54	R\$ 9,26	R\$ 1.840,32
	CDHU	39.04.070	Cabo de cobre nu, tempera mole, classe 2, de 35 mm²	m	20,00	42,38	R\$ 51,04	R\$ 1.020,85
6.3			INTERRUPTOR					
	CDHU	40.05.060	Interruptor com 3 teclas simples e placa	un	6,00	51,39	R\$ 61,89	R\$ 371,36
	CDHU	40.05.020	Interruptor com 1 tecla simples e placa	un	12,00	30,86	R\$ 37,17	R\$ 446,01
6.4			TOMADAS DE TELEFONE DE EMBUTIR					
	CDHU	40.04.098	Tomada RJ 45 para rede de dados, com placa	un	4,00	82,35	R\$ 99,18	R\$ 396,73
6.5			TOMADAS ELÉTRICAS DE EMBUTIR					
	CDHU	40.04.450	Tomada 2P+T de 10 A - 250 V, completa	un	47,00	27,44	R\$ 33,05	R\$ 1.553,29
6.6			CAIXA DE EMBUTIR					
	CDHU	40.07.010	Caixa em PVC de 4" x 2"	un	59,00	16,10	R\$ 19,38	R\$ 1.144,06
	CDHU	40.07.020	Caixa em PVC de 4" x 4"	un	3,00	19,50	R\$ 23,49	R\$ 70,46
	CDHU	40.07.040	Caixa em PVC octogonal de 4" x 4"	un	15,00	19,89	R\$ 23,96	R\$ 359,33
6.7			QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO-360 / 220 VOLTS					
	CDHU	37.03.220	Quadro de distribuição universal de embutir, para disjuntores 34 DIN / 24 Bolt-on - 150 A - sem componentes	un	1,00	833,04	R\$ 1.003,31	R\$ 1.003,31
	CDHU	37.13.660	Disjuntor termomagnético, tripolar 220/380 V, corrente de 10 A até 50A	un	19,00	168,75	R\$ 203,24	R\$ 3.861,61
	CDHU	37.13.660	Disjuntor termomagnético, tripolar 220/380 V, corrente de 60 A até 100A	un	1,00	262,02	R\$ 315,58	R\$ 315,58
6.8			LUMINÁRIAS					
	CDHU	50.05.072	Luminária de emergência LED de sobrepôr, para teto ou parede autonomia mínima 2 horas	un	15,00	101,57	R\$ 122,33	R\$ 1.834,96
	CDHU	41.31.070	Luminária LED retangular de sobrepôr com difusor translúcido, 4000 K, fluxo luminoso de 1363 a 1800 lm, potência de 24 W	un	38,00	242,74	R\$ 292,36	R\$ 11.109,53
	CDHU	41.15.170	Luminária redonda de embutir, com foco orientável e sensorio antifuscaente, para 1 lâmpada dicróica de 50 W	un	29,00	53,32	R\$ 64,22	R\$ 1.862,34
	CDHU	41.02.580	Lâmpada LED 13.5W, com base E-27, 1400 até 1510 lm	un	23,00	19,48	R\$ 23,44	R\$ 539,07
	CDHU	41.14.670	Luminária triangular de sobrepôr tipo arandela para fluorescente compacta de 15 W/20 W/23 W	un	23,00	85,60	R\$ 103,10	R\$ 2.371,22





Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo
 Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
 CNPJ: 01.612.853/0001-47
 E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br
PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBJETO: Construção de Centro de Convenções de Arco-Íris - SP
REFERÊNCIA: Rua Angelo Sanchez Parra, sn, esquina com R. José Demori - Arco-Íris - SP
REFERÊNCIA: Boletim CDHU n 199 - Com Desoneração
VERSÃO: 199 DATA: AGO/25
BDI: 20,44%

ITEM	FONTE	ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO		TOTAL (R\$)
						R\$ UNITÁRIO	R\$ UN C/BDI	
7.0			PARQUES E PAINIS					
7.1			ALVENARIA DE VEDAÇÃO					
	CDHU	14.11.271	Alvenaria de bloco de concreto estrutural 19 cm - classe A	m²	1.064,46	160,99	R\$ 193,90	R\$ 206.394,92
	CDHU	14.10.111	Alvenaria de bloco de concreto de vedação de 14 cm - classe C	m²	97,64	95,23	R\$ 114,70	R\$ 6.611,02
7.2			ALVENARIA EM TUDO MACIÇO PARA AS CANALETAS					
	CDHU	14.02.030	Alvenaria de elevação de 1/2 tijolo maciço comum - canalatas	m²	0,28	130,28	R\$ 156,91	R\$ 43,93
	CDHU	49.06.020	Grelha em ferro fundido para calhas e canalatas	m²	0,10	1.196,76	R\$ 1.441,36	R\$ 144,14
	CDHU	11.01.130	Concreto usinado, fck = 25,0 Mpa	m³	0,003	512,70	R\$ 617,50	R\$ 1,85
	CDHU	17.02.220	Argamassa de cimento e areia traço 1:3, com adesivo acrílico	m³	0,28	13,32	R\$ 16,64	R\$ 4,49
7.3			CAIXA EM ALVENARIA					
	CDHU	49.03.020	Caixa em alvenaria, 700 x 700 x 700 mm	Unidade	1,00	348,59	R\$ 419,60	R\$ 419,60
8.0			ESQUADRIAS					
8.1			METÁLICAS					
	CDHU	24.02.060	Porta/portão de abrir em chapa, sob medida	m²	2,52	1.029,43	R\$ 1.289,88	R\$ 3.124,41
	CDHU	24.02.070	Porta de ferro de abrir tipo veneziana, linha comercial 0,80 x 2,10	m²	1,68	405,58	R\$ 488,48	R\$ 820,65
	CDHU	24.02.290	Porta/portão de correr em chapa cega dupla, sob medida (tipo celeiro)	m²	8,00	1.397,46	R\$ 1.634,92	R\$ 13.079,40
	CDHU	24.02.040	Porta/portão tipo gradil sob medida	un	10,00	947,97	R\$ 1.143,74	R\$ 11.437,35
8.2			MADERA					
	CDHU	23.09.040	Porta lisa com batente madeira - 80 x 210 cm	un	5,00	626,73	R\$ 757,24	R\$ 3.786,21
	CDHU	23.09.050	Porta lisa com batente madeira - 80 x 210 cm	un	2,00	633,67	R\$ 787,28	R\$ 1.574,56
	CDHU	23.09.420	Porta lisa com batente em alumínio, largura 60 cm, altura de 105 a 200cm	un	4,00	406,08	R\$ 489,08	R\$ 1.956,33
	CDHU	23.09.440	Porta lisa com batente em alumínio, largura 90 cm, altura de 105 a 200cm	un	2,00	426,03	R\$ 527,54	R\$ 1.055,08
	CDHU	25.01.450	Caixilho em alumínio para pane de vidro, tipo fachada	m²	12,00	1.404,76	R\$ 1.681,88	R\$ 20.592,72
8.3			FERRAGENS PARA ESQUADRIAS DE MADEIRA					
	CDHU	28.01.040	Ferragem completa com magnésio tipo abanicos para porta com 1 folha	un	7,00	424,26	R\$ 510,98	R\$ 3.576,83
9.0			COBERTURA					
9.1			TELHAS E ESTRUTURA EM ESTRUTURAS METÁLICAS					
	CDHU	16.13.130	Telhamento em chapa de aço com pintura poliéster, tipo sandiche, espessura de 0,50 mm, com poliestireno expandido	m²	385,27	147,01	R\$ 177,06	R\$ 68.215,46
	CDHU	16.12.060	Telhamento em chapa de aço pré-pintada com epóxi e poliéster, perfil trapezoidal, com espessura de 0,50 mm e altura de 40 mm	m²	112,84	112,96	R\$ 136,05	R\$ 15.351,77
	CDHU	16.32.120	Cobertura plana em chapa de polibornato alveolar de 10 mm	m²	16,50	254,35	R\$ 306,34	R\$ 5.054,60
	CDHU	15.03.030	Fornecimento e montagem de estrutura em aço ASTM-A36, incluindo estrutura e elementos decorativos de cobertura de vidro entrada	kg	11.157,25	26,55	R\$ 34,39	R\$ 383.646,96
	CDHU	16.12.200	Quimeira em chapa de aço pré-pintada com epóxi e poliéster, perfil trapezoidal, com espessura de 0,50 mm	m	26,54	85,43	R\$ 102,89	R\$ 2.730,75
	CDHU	16.33.022	Calha, rufo, afins em chapa galvanizada no 24 corte 0,33 m - Rufos	m	135,90	111,30	R\$ 134,05	R\$ 18.217,36
	CDHU	16.33.022	Calha, rufo, afins em chapa galvanizada no 24 corte 0,33 m - Pingadeiras	m	154,22	111,30	R\$ 134,05	R\$ 20.673,15
9.2			CALHAS					
	CDHU	16.33.052	Calha, rufo, afins em chapa galvanizada nº 24 - corte 0,50 mm - Calhas	m	82,06	151,78	R\$ 182,80	R\$ 15.000,88
	CDHU	46.02.060	Tubo de PVC rígido branco PB com vicia e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 75 mm, inclusive conexões	m	4,00	71,96	R\$ 86,67	R\$ 346,67
	CDHU	46.02.070	Tubo de PVC rígido branco PB com vicia e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 100 mm, inclusive conexões-condutores	m	187,00	78,00	R\$ 83,94	R\$ 17.567,38
10.0			REVESTIMENTO					
10.1			DRY WALL e MASSA					
	CDHU	17.02.030	Chapisco 1:4 com areia grossa paredes internas+ lajes + paredes Externas + lajes externas	m²	1.442,72	6,30	R\$ 7,58	R\$ 10.946,96
	CDHU	17.02.220	Reboco - Areas internas, externas + Lajes	m²	1.442,72	13,32	R\$ 16,04	R\$ 23.144,89
	CDHU	18.11.042	Revestimento em placa cerâmica esmaltada de 20x20 cm monocolor, assentado e rejuntado com argamassa.	m²	134,82	99,36	R\$ 119,67	R\$ 16.133,80
	CDHU	22.02.100	Forno em painéis de gesso acartonado, acabamento liso com película em PVC - removível	m²	238,70	99,55	R\$ 119,90	R\$ 28.616,66
	CDHU	22.02.030	Forno em painéis de gesso acartonado, espessura de 12,5mm, fixo	m²	99,27	123,21	R\$ 148,39	R\$ 14.731,08





Prefeitura Municipal de Arco-Íris
Estado de São Paulo
 Rua José Demori, 245 - centro - CEP: 17.630-000 - Fone: (014) 3477-1128.
 CNPJ: 01.612.853/0001-47
 E-mail: pmarcoiris@arcoiris.sp.gov.br

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBJETO: Construção de Centro de Convenções de Arco-Íris - SP
 Rua Angelo Sanchez Parra, sn, esquina com R. José Demori - Arco-Íris -SP
REFERÊNCIA: Boletim CDHU n 199 - Com Desoneração
VERSÃO: 199 DATA: AGO/25
BDI: 20,44%

ITEM	FONTE	ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO		TOTAL (R\$)
						R\$ UNITÁRIO	R\$ UN CÍBDI	
11.0			PAVIMENTAÇÃO					
11.1			CONTRA FISSO					
	CDHU	11.04.020	Lastro de concreto simples regularizado para piso, inclusive impermeabilização espessura de 8 cm, executado no local = Interno +externo	m²	33,84	396,63	R\$ 477,70	R\$ 16.165,41
11.2			ACABAMENTO					
	CDHU	18.08.090	Revestimento em porcelanato esmaltado acetinado para área interna ambiente com acesso ao exterior, grupo de absorção BII, resistência química B, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado.	m²	109,47	145,24	R\$ 174,93	R\$ 19.149,26
	CDHU	17.10.020	Piso em granilite moldado no local	m²	380,78	102,16	R\$ 123,04	R\$ 46.851,74
	CDHU	18.08.100	Rodapé em porcelanato esmaltado acetinado para área interna e ambiente com acesso ao exterior, rejuntado	m	267,19	30,00	R\$ 38,13	R\$ 9.654,11
12.0			PINTURAS					
12.1			ACRÍLICA					
	CDHU	33.10.030	Tinta acrílica antimofo em massa, inclusive preparo - externo	m²	859,25	35,09	R\$ 42,26	R\$ 36.313,96
	CDHU	33.03.760	Hidrorrepelente incolor para fachada à base de silano-siloxano oligomérico disperso em água	m²	859,25	32,34	R\$ 38,95	R\$ 33.468,04
	CDHU	33.02.080	Massa corrida à base de resina acrílica	m²	1.190,93	17,68	R\$ 21,29	R\$ 25.359,42
	CDHU	33.10.020	Tinta látex antimofo em massa, inclusive preparo - Interno	m²	1.190,93	30,53	R\$ 36,77	R\$ 43.790,89
12.2			ESMALTE					
	CDHU	33.11.050	Esmalte à base água em superfície metálica, inclusive preparo - Estruturas metálicas aparentes da varanda	m²	37,78	48,79	R\$ 58,76	R\$ 2.218,88
	CDHU	33.12.011	Esmalte à base de água em madeira, inclusive preparo - portas internas	m²	39,48	49,22	R\$ 59,28	R\$ 2.340,40
13.0			ELEMENTOS DECORATIVOS, EMERGÊNCIA E VIDROS					
13.1			VIDROS					
	CDHU	26.02.140	Vidro temperado Fumê de 8 mm - janelas	m²	41,80	352,51	R\$ 424,56	R\$ 17.746,74
	CDHU	26.02.160	Vidro temperado Fumê de 10 mm - portas	m²	19,74	522,13	R\$ 628,85	R\$ 12.413,57
	CDHU	28.20.770	Trinco de piso para porta em vidro temperado	un	20,00	57,72	R\$ 69,52	R\$ 1.390,36
	CDHU	28.20.600	Fechadura de centro com cilindro para porta em vidro temperado	un	10,00	226,03	R\$ 272,23	R\$ 2.722,31
	CDHU	28.20.590	Contra fechadura de centro para porta em vidro temperado	un	10,00	197,98	R\$ 237,70	R\$ 2.377,00
13.2			PEITORIL					
	CDHU	19.01.064	Peitoril em granito preto, espessura de 2 cm e largura de 21 cm até 30 cm, acabamento polido	m	45,60	207,44	R\$ 249,84	R\$ 11.392,74
	CDHU	44.02.062	Temporizada em granito, com frontão, espessura de 2 cm, acabamento polido - Balcões	m²	1,34	1.027,95	R\$ 1.237,95	R\$ 1.651,91
	CDHU	19.01.064	Soleira em granito preto, espessura de 2 cm e largura de 30 cm, acabamento polido	m	46,35	207,44	R\$ 249,84	R\$ 11.580,12
13.3			INCÊNDIO					
	CDHU	50.10.120	Extintor manual de pó químico seco ABC capacidade de 6 kg	un	5,00	286,76	R\$ 321,27	R\$ 1.606,37
	CDHU	97.02.194	Placa de sinalização em granito, com frontão, espessura de 2 cm, acabamento polido - Balcões	un	5,00	15,99	R\$ 19,26	R\$ 96,29
	CDHU	97.02.195	Placa de sinalização em PVC fotoluminescente (240x120mm), com indicação de saída de emergência.	un	22,00	25,67	R\$ 30,92	R\$ 680,17
14.0			LIMPEZA DA OBRA					
14.1			LIMPEZA					
	CDHU	55.01.020	Limpeza final da obra	m²	530,76	14,31	R\$ 17,23	R\$ 9.147,63
TOTAL DO ORÇAMENTO							R\$	1.554.751,10

Prefeitura do Município de Arco-Íris, aos 31/10/ 2025.

Documento assinado digitalmente
JOSE CARLOS MANGIERI PIRES
 Data: 12/11/2025 18:38:59 0300
 Verifique em <https://validar.it.gov.br>

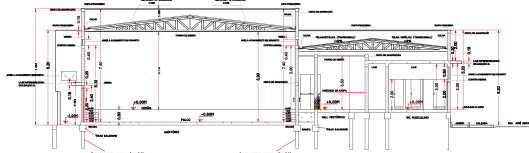
JOSE CARLOS MANGIERI PIRES
 Engenheiro Civil -CREA/SP-6060533321



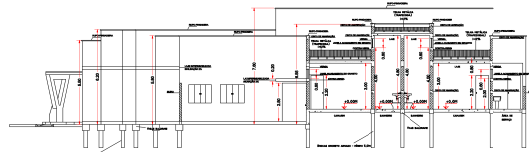
Assinado com senha por: ALDO MANSANO FERNANDES - 13/11/2025 às 12:30:46
 Autenticado com senha por: ALDO MANSANO FERNANDES - 13/11/2025 às 12:21:52
 Documento N°: 4235581A5573354 - consulta é autenticada em:
<https://demandas.spsempapel.sp.gov.br/demandas/documento/4235581A5573354>



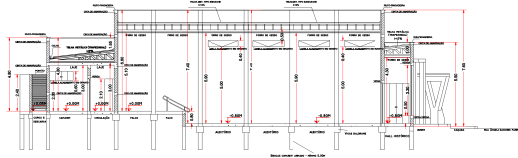
SGRICAP2025118547DM



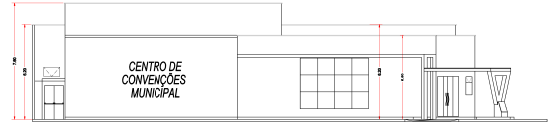
CORTE A - A



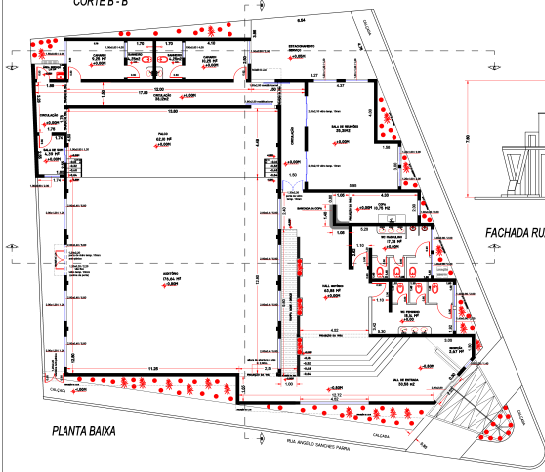
CORTE C - C



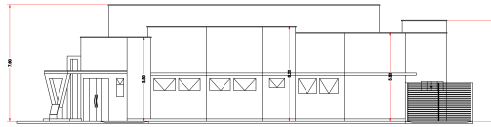
CORTE B - B



FACHADA RUA ÂNGELO SANCHES PARRA



PLANTA BAIXA



FACHADA RUA JOSÉ DEMORI

PROJETO BÁSICO - EXECUTIVO 02

PROJETO Centro de Convenções - Múltiplo Uso - Arco-Iris/SP.

INTERESSADO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO-IRIS

LOCAL: Rua Ângelo Sanches Parra, an. centro, Arco-Iris - SP.

Outorno/2015 21.478.878.017/2015.075

ESCALA: 1:100

AUTORIZAÇÃO:	ALDO MANSANO	Arquiteto
	ALDO MANSANO FERNANDES	Arquiteto
SERVIDOR DE LOCALIZAÇÃO DA OBRA - FUNDAÇÃO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO-IRIS	
	JOSÉ CARLOS MANCIERI PIRES	DEPT. DE PROJETOS E LICENCIAMENTO
ÁREAS:	ÁREA A SER CONSTRUÍDA	696,74 m ²
	ÁREA LINEAR	12
PROJETO:	ANDRÉA INACIAR CASARÉ SANTOS CERNATEZ	PROJETA DE ARQUITETURA
	GERMÃO MARTINS MORENO JUNIOR	PROJETA DE ARQUITETURA

DATA: 21/08/2015
 PROJETO: 02 - CENTRO DE CONV. MULT. USOS - ARCO IRIS - PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCO IRIS - SP
 REVISÃO: 01 - FASE DE PROJETO BÁSICO - EXECUTIVO - 2015



SGRICAP2025127660DM

